			_	_	_	_			_		<u></u>		_	1	SS		NG	C	L	18:	SIF	IC.	ΑT	101	1									_			┨.		
	_	_		OR	IG	IN	ΑL	_		_			_			_		_		1	CR	റടാ	SR	EFE	ERI	EN(	黨	S) ASS	90	-6	91 (	~	Ŕ	<u> </u>		_	1	ĺ.	
_	C	Ľ	S	<u> </u>	4	S	U	3C	LA	SS	깈	Ш	CL	A:	SS	-	_		_	<u>50</u>	ВС	LAX:	رچ	UN	f		<u>VL</u>	$\widehat{T}$	) F I	-1/	T.		117	T			1		
																1				1					١			1			L			<u> </u>	<del>-</del>		].		. 5
	_	_	_	_	_		_	•	-	_			_	-	-	-	_		_	T	_				7			T			Γ			Γ	,				
				TEF								_			-	-	-	_	_	+			-		-	-	_	+	_		+			+			1-		$\Box$
	•		a.	<b>AS</b>	SIF	IC	ATI	ON												<u> </u>			L		4			4		<u>ئى</u> .	ļ.,	٠,	<u></u>	1	*	Ž,	1	, V	iii)
	Т	Т	T	T	_	_	_	7	•		_	T			•			,					١.			٠.					L	. •				<u> </u>	<u>.</u>		BEST AVAILABLE
L	╀	╀	+	4	÷		_		÷		_	┢				-	_	_		†			1			./		1			Τ						-	4	
Ŀ	L	1	1	$\perp$	:				_	_		L	_				Ŀ	_	_	╀		_	╁		÷		-	+	<del></del>	-	╁	-	Ŧ.,	十	_	•	1		
	T	1			-	_		:1		. '								. • • •							•	·	٠	1	4 14	۱۰ ۰۰	1	~		+			4		<
-	1.	+	1	1	_	-	-	1				Г													.: .		٠٠,		•	:			•			10	1		2
Ŀ	L	1	4	4	<u>:.</u>	<u>.</u>	_	÷		<del>.</del>		╀	<del>-:</del>			-	H	_		+		~ (	, ,	tinu	ed	an	Iss	ue S	dib	ins	lde	Fi	e:J	aci	ét				
Ŀ	ľ	1		ابً		ن	•-	<u>-1</u>	**			Ŀ	=	<u> </u>			IN	DE	X (	)F	CL	AIM	S								ř.			•		اد	<u>,                                    </u>		2
		• • •	: :	'.			٠	ted		- π	hm	. , oual	י ח	ĽΜ	era	(	Can	oek	ď	91		N .			N	an-e	dect	ed -	À				φρ						<u> </u>
\$	4	•					OW					.,			;		Rei	tild	be						-		eren Ctal	08: En T	<u>O</u>		•••••				-	444.5	ጎ		
a	air	n		7	٠			Da	te	_	_		4	.		m	<del>.</del> T	-		- 1	<u>Data</u>	1	7	T	ᅥ		• • •	. 5.	Ť	7	T	Ť	ī	7.	্রা	140	7	. 12	
	-		灲	3		1	1	ា	•		1:	1			٠.	<b>B</b>	j.					-3	-		٠			5			4	g : 1			. 1	1	1	• 4	O.
1	2		Ŋ	ď	ं	Ŀ	ŀ						1		F	Tau o			- 1		'			. •			2	5.		v, '		از		્				ار	<b>O</b> .
	¥	듸	13	P		L			ź	Ľ	L	1	1	+	-		?	-	4	. 4	긔		4		4		**	101			=	7	¥.	150		ş e			COP
5	I	2	V	⊡	L	L	1	$\Box$	2		ŀ	1	4			51			-		-	$\dashv$				13.1		102	<del>,  </del>	,		1		; 3	È	3	ų.		<
Ŀ	Ŀ	2	<u> </u>	-:	تا	+	4	4	÷÷		+	+	4		=	3		<u>کرا</u> این	37		٠,			7.	*		*1.2	- 44	<u>- </u>		4.	2	4)-	1		74		+ ° 55.	
Ľ	4	3	~	2	L	+	4	4			+	+	-		1	54		-	, E		9	5	<u>.</u>	_	7			104	5.	ij.	<u>.                                    </u>	٠		1	1		=	4.	
۲	1	4	<u> </u>	۲	H	+	+		۲	t	ť	ť	+			55	Н									4.		105	4		<u>:</u>	٠.		_	H.			25.	
۲	ш.	긁	Ĵ	1	۲	+	+				+	1	뒣			56	$\Box$						, V	انا	20	ů.	Ξ.	108			7 1	**: ***	4	10	45	1	70	3	. id. (
۲	†	7	À	1	-	1	ा			· W	1	4	⊴		17	57	7	V)		1.	1	4			. د لو	J.	3.	108	7	43.5		3	200			3	Ţ.	130	1
r	1	8	1			3		. 4	٠.	L	9		_	*	2.5	58	3.	<u> </u>	17.	100	2		, i	ę Tuk	4.0	4	2.7	109	C.C	4.1	- /		7.	1	1	3	7	1	· ij
L		9		· <b>%</b> ,		3				133	1	1	$\dashv$		10 X	59 60		,		,, .	-	* 5	7 A.	3.	. L.		2 .	110	34	.5	4		2.7		1	34	1	Ŀ	4
Г	-4	10	П	L	Ŀ			it.	5	1	+	4			-	61		H		20		30	300	13	7	Ť	! . !	111	7.7	7,	4.	,				7	1	r.	1.2
L	-	11	Ц	1.	ľ	4	7		H	╄	+	+	-		H	62	12				7.		., .		13	i,	4	112	1.0		ξ.			٠,	7	1	1	1	3. S.
-		12	N	4	┢	4		# *! - 4.	÷	╁	+	+	-		H	63	+	Ť							ť		٠.,	113		C		•			L	ŀ	1	K	
ŀ		13 14	~	Y	1	+		دو ا ود	-	+	+	+	_			64	1.		1,								7	114	18		7.	Ľ		H	Ŀ	10	H		¢ .2
ŀ		15	7	1	7	+			1	1	-	7	٠.	., .		65	17						1.3		ï	\``		115	2.40	00	3	**		├	15.	-	+	3.	
╁	Н	16	H	悜	+	ᅥ	1		-	Ť	1	1	7.			66				13			4	Ľ			~	118	13	3	<b>!</b>		H	┝	+	÷	+	15.	AL .
ŀ		17		k	1					T				-	Œ	67			1		Ŀ	-	1	4	-		-	118	-	H	37	7	H	1	۲	+	Τ.		3
t		18		1			٠,٠,		1	Ι	3				L	68	_	-	1	+	1	├	-	+	H	1	H	119		13				T	1	1	E	100	1
		19		$\mathbf{I}'$				L	L	1	4		•	1	-	69   70	_	+	1	╁	╁	<del>                                     </del>	+	1	1	1	-	120	0.	1	12	-			Ŀ	T	Œ	] (	Ci d
.[		20	_	4	1		4.	-	╀	+	-	4		1	H	171	نــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ	╁	╁	╁	+	╅╌	T	+	T			121		1					1	4	1	1	4
	٠	21 22	1	+	+	4			╀	╬	$\dashv$	$\dot{\dashv}$	_	┪	$\vdash$	72		十	十	1	+	1	T			]		122	_			1	1	1	4	4	4	1	1
1		23	1	+	╅	-	5.	╁	+	+	-	_		1	٢	7:	1	T		L	L	$\Box$	$\perp$	L	Ŀ		Ŀ	123		1.	1	F	1	4	╀	╁	+	1:	
	-	24		+	1	÷	-	t	+	十	7			1		74		I		L	1	1	-	-	1	1	-	124	<u> </u>		+	1.2	4	+	+	Ŧ	+	1	Mark . gg . dard
١	÷.	25		+	1					$\Box$						71	1_	1	$\perp$	4	+-	4	+-	+	+	-	-	12	-	ť	۲	+	+	†	†	1	十	1	3
-	_	2	1	I	$\Box$			I	Ι.	1		L	L	4	$\perp$	70		+	╀	+	╁	╁	╁	╁	╁	1	H	12		t	†	T	†	1	1			]/	
		27	_	1	4		L	Ļ	4	4		-	Ë	4	-	7	. —	╁	╄	+	┿	+-	╅╴	+	十	┪∵	-	12	3	-		ľ	-	_	-	_	:	-:	
	<u>.</u>	21	_	4	-4	_	<b> </b> -	╀	+	+		-	┞	-	$\vdash$	7		+	+	+	+-	+	+	1	Ŧ	1		12		I	Ţ	L	_	1	4	_	/::\ 	4	
1		2		+	4	<u>.</u>	ŀ	┾	╁	+	_	├	┝	┨	-	8		+	+	1	+				L	]		13		1	1	-	4-	1	+	+	4	┥.	
0	_	3		+	4	-	H	+	+	-†	_	1	+	1	1	8	1	T	1	T	I	I	I	I	I	1	L	13		+	+	+	+	+	+	+	+	1	
2	۲	3		+	-	_	t	†	+	7	_	Γ	T	]		- 8		I	I	I	1	1	4	$\bot$	4	4	-	13		+	+	+	+	+	_	-1	+	^1 -	
いっかんかい	H	3		7	-	Г	T	1	1				Γ	]			3	1	4	4	4	+	+	+	+	4	$\vdash$	13		+	+	╁	:†	†	1	_	<u>.</u> ا	<u>.</u>	
Ó,	て	3		٦			Ι	I	$\Box$			L	1	4	1		H .	4	╌	+	╀	+	+	+	╅	4	II.	13		十	+	†	1	T	I	$\Box$		$\Box$	
ĩ,	L		5				ŀ	4	4		Ŀ	╀	╀	4	ŀ		5 8	+	+	+	+	+	+	+	+	7	۲	13		1	I	I	I	$\Box$		4	4	_ .	
٧ ٽ	L		6	4	_	L	╀	+	+	_	-	+-	╀	4	ŀ		7	+	┽	+	+	+	+	十	1	┑		13		I		$\perp$	1	4	4	4	ᆛ	4	
ર	L		7	4		┝	╀	┿	+		-	╁	╁	4	+		8	+		+	1	1	1		1	]		13			1	4	4	4	4	4	-1	Η.	
~	L		9	-	_	╁	╁	+	$\dashv$		-	$^{+}$	+	┪	ı		39	7	ヿ	7	I	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\perp$	$\Box$	-	1:		4	4	4	4	+	┥	$\dashv$	-	-	
	-			$\dashv$	-	H	$\dagger$	+	+		1	+	1	_	1		90	I	$\Box$	I	$\Box$	$\bot$	1	4	4	4	1	14	17	+	╬	+	+	-+	$\dashv$	$\dashv$	┥	$\sqcap$	٠
	+	_	ī	Н	_	+	†	+	_	_	Γ	1	J		Ī		91	$\Box$	I	$\bot$	4	4	4	$\dashv$	-	$\dashv$	-		12	+	$\dashv$	+	+	+	+	П			
	H		12	7	Γ	T	T					I	I				92	$\perp$	4	$\dashv$	4	4	+	+	-	ㅓ	ŀ	_	13	+	+	+	-1	1	コ				
	1		13			I	1	$\Box$			L	I	1	ᆚ			93	4	-	-	4	$\dashv$	+	-+	+	ᅥ	ŀ		44	7	7	7	_1					Ш	
	Ţ	1	44			I	I	I		_	L	1	4	4			94 95	-	+	+	+	+	+	+	-	ᅥ	T	1	45	1								H	
9	I		45		L	1	1	4		-	+	+	+	-			96	-	+	$\dashv$	+	+	$\dashv$	-+	-1	1	1		46	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$			├-	$\vdash$	H	
11	Ţ		48	_	L	1	4	4		-	+	+	+	$\dashv$			97	$\dashv$	+	-	$\dashv$	7	7	_	_				47	$\Box$	J	_[	_	Ц	لــ	$\vdash$	$\vdash$	H	
1	1		47	<b> </b>	-	+	4	-		├-	+	+	+	$\dashv$		$\vdash$	98	H	$\dashv$	-	_					$\Box$	[		48	4	_		$\dashv$	닏	_	$\vdash$	-	Н	
	4		48 49	-	+	+	+	-	-	t	+	+	+	-	-		99							_]		ᅬ	1	_1_	49 50	-+	-	$\dashv$	Н	Н	_	T	$\vdash$	П	
٠i	1		50		↓	+	-	-	$\vdash$	+-	+	+	-+	_	١ ١	50	100	П				1	1			- 1	L				_1	_	لـــــا	نب					

ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross-references)